



# TruLaser Tube 3000 fiber

Dados técnicos

## TruLaser Tube 3000 fiber

### TUBO REDONDO

DIÂMETRO EXTERNO MÁX.	152 mm
DIÂMETRO EXTERNO MÁX. (OPCIONAL)	170 mm <sup>1</sup>

### PERFIL RETANGULAR

COMPRIMENTO DO LADO E DIÂMETRO DE CÍRCULO ENVOLVENTE MÁX.	152 mm / 170 mm
---	-----------------

### COMPRIMENTO MÁX. DO MATERIAL EM BRUTO PARA CARREGAMENTO AUTOMÁTICO

COM LOADMASTER TUBE 6,5 M	6500 mm
COM LOADMASTER TUBE 8,0 M	8000 mm <sup>2</sup>

### COMPRIMENTO DA PEÇA TERMINADA

NA UNIDADE DE DESCARGA DE 3 M	3000 mm
NA UNIDADE DE DESCARGA DE 3 M + 1,5 M	4500 mm <sup>2</sup>

### PESO DA PEÇA DE TRABALHO

PESO MÁX. DO PERCURSO (PADRÃO/OPCIONAL)	18,5 kg/m / - kg/m
---	--------------------

### PESO MÁX. DO MATERIAL EM BRUTO NO CARREGAMENTO AUTOMÁTICO

COM LOADMASTER TUBE 6,5 M	120 kg
COM LOADMASTER TUBE 8,0 M	148 kg

1 — Tubos redondos com um diâmetro de 152 mm a 170 mm somente podem ser carregados manualmente.

2 — Valor para versões ampliadas (opção)